

Artikelnummer: 11.KNST.100.1



# Fischfiletierbehälter - 100 Liter - 998 x 600 x H 450 mm



## Produktspezifikationen

Außenmaß (L x B x H)	998 x 600 x 450 mm
Innenmaß (L x B x H)	910 x 440 x 275 mm
Inhalt	100 Liter
Material	HDPE
Artikelnummer	11.KNST.100.1
Gewicht (kg)	22 kg
Temp. Beständigkeit	-30°C bis +80°C
Farbe	Weiß

## Eigenschaften

Die Basis der Fileteinheit ist ein weißes 100-Liter-Spülbecken mit Abflusstoppfen (Bestellnummer 81291010; siehe "Ähnliche Produkte").

Optional kann ein Spülbecken ohne Abflusstoppfen gewählt werden (Bestellnummer 81301111).

Der Filetieraufbau ist abnehmbar vom Spülbecken.

Der Filetieraufbau besteht aus einer massiven blauen Arbeitsplatte (HDPE) mit den Maßen 975 x 560 x 20 mm.

Die Abfall-Einwurföffnung Ø 100 mm befindet sich hinten rechts. Für Alternativen siehe "Optionen".

Das Gehäuse ist aus massivem 10 mm Kunststoff - naturweiß. Höhe: 100 mm.

Das Gehäuse wird auf drei Seiten (aus Edelstahl) an der Arbeitsplatte angeschraubt.

Die Unterseite des Spülbeckens hat 4 Aufnahmen für passende Untergestelle.

Für passende Untergestelle siehe "Zubehör".

## Beschreibung

Kunststoff-Fischfileteinheit / Heringreinigungswanne (998 x 600 x H 450 mm - 100 Liter). Besteht aus einem Kunststoff-Spülbecken (100 Liter) und einem abnehmbaren Kunststoff-Filetieraufbau. Das Becken ist unten rechts mit einem Abflusstutzen ausgestattet. Der Filetieraufbau besteht aus einer blauen Kunststoff-Arbeitsplatte, an der ein weißer Kunststoffrand angebracht ist. Die Arbeitsplatte ist hinten rechts mit einer Abfall-Einwurföffnung versehen. Die Einwurföffnung des Filetieraufbaus (Ø 100 mm) kann auch vorne rechts oder an einer anderen Stelle auf der Arbeitsplatte angebracht werden. Unsere Fischfileteinheiten finden Sie überall dort, wo Qualitätsprodukte hygienisch und effizient zubereitet werden müssen.



## Passende Accessoires



## Alternative Artikel

